



**МИНИСТЕРСТВО ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НАДЗОРУ ЗА БЕЗОПАСНЫМ ВЕДЕНИЕМ РАБОТ В
ПРОМЫШЛЕННОСТИ МИНИСТЕРСТВА ПО ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОСПРОМНАДЗОР)

РАЗРЕШЕНИЕ (СВИДЕТЕЛЬСТВО) № 11-02-067-2020
(регистрационный номер)

на право изготовления технических устройств (соединительные детали),
эксплуатируемых (применяемых) на потенциально опасных объектах
газораспределительной системы и газопотребления, подлежащих
государственному надзору в области промышленной безопасности (перечень
и технические характеристики смотреть на оборотной стороне)

(наименование выполняемого вида работ (оказываемого вида услуг) при осуществлении деятельности в области промышленной безопасности)

Выдано Совместному обществу с ограниченной ответственностью
«Белполимергаз»

(наименование и место нахождения юридического лица)

247120, Гомельская обл., г. Ветка, ул. Октябрьская, 143

или инициалы, фамилия индивидуального предпринимателя и адрес его места жительства (места пребывания)

Свидетельство о государственной регистрации от 28 мая 2012 г.
№ 490985796, выданное Гомельским областным исполнительным комитетом

(наименование регистрирующего органа)

Разрешение (свидетельство) выдано «27» июля 2020 г.

Разрешение (свидетельство) действительно по «26» июля 2025 г.

Начальник департамента

(должность)



(подпись)

А.Г.Клобук

(инициалы, фамилия)

Выдано взамен ранее выданного разрешения _____

(номер, дата выдачи, срок действия)

(должность)

М.П.

(подпись)

(инициалы, фамилия)

№ **0003742**

Перечень технических устройств и их характеристики:

Наименование	Модель	Технические характеристики			
		Марка ПЭ	Диаметр, мм	SDR	Р раб., МПа
Муфта терморезисторная	ТУ ВУ 490985796.009-2019	ПЭ 100	160, 225, 315	11	1.0
Муфта электросварная	ТУ ВУ 490985796.001-2014		32, 50, 63, 90, 110		
Заглушка электросварная			32, 50, 63, 90, 110, 160, 225, 315		
Отвод электросварной (90°)			63		
Тройник электросварной равнопроходной			32, 63		
Переход редукционный электросварной			63/32, 90/63, 110/63, 110/90		
Седловые отводы с закладными электронагревателями	ТУ ВУ 490985796.008-2019		63/32, 90/32, 110/32		
Переход литой	ТУ ВУ 490985796.005-2019		110/63, 160/110, 225/160		
Тройник литой равнопроходной			90, 110, 160, 225		
Втулка под фланец			63, 110, 160, 225, 315		
Отвод литой (45°, 90°)		90, 110, 160, 225			

Начальник департамента

(должность)



М.П.

(подпись)

А.Г.Клобук

(инициалы, фамилия)